

Fiche d'inscription au CNAM « Double Licence »

L'objectif de ce parcours « Double licence » est d'obtenir une Licence de génie civil puis éventuellement un diplôme d'ingénieur BTP. L'Ensapb accompagne l'étudiant dans son souhait d'obtention du diplôme d'ingénieur jusqu'à la licence et pas au-delà.

Les étudiants peuvent s'engager dès la L1 d'architecture dans une double licence. Il est également possible de s'engager à tout moment dans ce parcours.

L'école de Paris Belleville prend en charge financièrement les inscriptions à 2 unités d'enseignement suivies sur 2 semestres différents à la condition de suivre et de passer les évaluations d'au minimum 3 unités d'enseignements au CNAM sur l'année. Une inscription pour une autre UE est à la charge de l'étudiant.

Procédure d'inscription :

- 1) L'inscription pour suivre cette formation se fait auprès du service des études, sandrine.olivier@paris-belleville.archi.fr.
- 2) Le CNAM crée un dossier et génère des identifiants que l'étudiant reçoit sur son mail, comme suit : ID utilisateur / mot de passe : exemple PHaHZBSu (bien respecter les majuscules et minuscules)
 - Ces identifiants servent à sa connexion à <https://portaleleve.cnam.fr/sites/st/Pages/st-cnx.aspx>
 - Payer en ligne par CB les unités d'enseignement choisies **prises en charge par l'étudiant uniquement**
 - Gestion des certificats de scolarité, de réussite, modification des coordonnées, etc.
- 3) L'accès aux cours de son inscription se fait sur l'espace numérique : <https://idp.lecnam.net/idp/profile/SAML2/Redirect/SSO?execution=e1s1>
- 4) Le planning des cours est accessible sur le site : <https://btp.cnam.fr/>

! Les étudiants boursiers bénéficient de l'exonération complète de toutes les UE chaque semestre.

DECLARATION SUR L'HONNEUR

Prénom

Nom

Je soussigné (e).....

Cycle d'études Année d'études.....

Je suis un(e) étudiant(e) boursier(e)

J'atteste m'inscrire au C.N.A.M. pour l'année universitaire 2023/2024 aux unités d'enseignements cochées ci-dessous. Je m'engage à suivre ces enseignements dispensés au CNAM et à passer les examens de validation.

Choisir :

Je m'inscris à 3 ou 4 UE sur l'année : l'école prendra en charge 1 UE de 6 ECTS (180€) ou 2 UE de 3 ECTS (90€) **chaque semestre**.

Cela signifie que si vous prenez, par exemple, l'équivalent de 18 à 24 ECTS sur une année, l'école prendra en charge 6 ECTS par semestre, soit 12 ECTS au total (et pas au-delà).

Je m'inscris à 2 UE sur l'année : l'école prendra en charge 1 UE de 6 ECTS (180€) ou 2 UE de 3 ECTS (90€).

Cela signifie que si vous prenez l'équivalent de 9 à 12 ECTS sur une année, l'école prendra en charge 6 ECTS sur l'année (et pas au-delà).

UE préparatoires

Semestre 1 :

BTP005 Résistance des matériaux (6 ECTS)

BTP013 Physique du bâtiment (6 ECTS)

Semestre 2 :

BTP007 Béton armé et précontraint (6 ECTS)

BTP008 Constructions métalliques et bois (6 ECTS)

Si vous avez déjà validé trois UE minimum du cycle préparatoire (indiqué ci-dessus), vous intégrez le tronc commun scientifique (15 ECT à valider) :

Semestre 1

UTC102 Sciences des matériaux (3 ECTS)

UTC103 Résistance des matériaux (3 ECTS)

UTC104 Mécanique des sols (3 ECTS)

UTC105 Acoustique, Thermique, Mécanique des Fluides (3 ECTS)

UTC110 Mathématiques appliquées (3 ECTS)

BTP106 Béton armé (3 ECTS) Seulement au 2d semestre

BTP 107 Constructions métalliques (3 ECTS)

BTP 108 Construction Bois (3 ECTS)

BTP 111 Thermique du bâtiment (3 ECTS) Seulement au 2d semestre

BTP116 Enveloppes du bâtiment (3 ECTS) Seulement 2d semestre

60 boulevard de la Villette
75019 Paris
+33 (0)1 53 38 50 00
ensa@paris-belleville.archi.fr
www.paris-belleville.archi.fr

BTP117 Chauffage, ventilation, climatisation (3 ECTS)

BTP118 Systèmes énergétiques du bâtiment (3 ECTS)

Semestre 2

UTC102 Sciences des matériaux (3 ECTS)

UTC103 Résistance des matériaux (3 ECTS)

UTC104 Mécanique des sols (3 ECTS)

UTC105 Acoustique, Thermique, Mécanique des Fluides (3 ECTS)

UTC110 Mathématiques appliquées (3 ECTS)

BTP106 Béton armé (3 ECTS)

BTP 107 Constructions métalliques (3 ECTS) **Seulement 1^{er} semestre**

BTP 108 Construction Bois (3 ECTS) **Seulement 1^{er} semestre**

BTP 111 Thermique du bâtiment (3 ECTS)

BTP116 Enveloppes du bâtiment (3 ECTS)

BTP117 Chauffage, ventilation, climatisation (3 ECTS) **seulement 1^{er} semestre**

BTP118 Systèmes énergétiques du bâtiment (3 ECTS) **seulement 1^{er} semestre**

Si vous avez déjà validé le tronc commun scientifique ci-dessus, vous devez valider 15 ECTS d'UE BTP (voir liste sur site du [CNAM](#))

Semestre 1

Code de L'UE _____ Nom de l'UE _____ Nombre de crédits _____

Code de L'UE _____ Nom de l'UE _____ Nombre de crédits _____

Code de L'UE _____ Nom de l'UE _____ Nombre de crédits _____

Code de L'UE _____ Nom de l'UE _____ Nombre de crédits _____

Semestre 2

Code de L'UE _____ Nom de l'UE _____ Nombre de crédits _____

Code de L'UE _____ Nom de l'UE _____ Nombre de crédits _____

Code de L'UE _____ Nom de l'UE _____ Nombre de crédits _____

Code de L'UE _____ Nom de l'UE _____ Nombre de crédits _____

Fiche à adresser par mail à [Sandrine Olivier](mailto:sandrine.olivier@ensat.fr) avant le lundi 25 septembre 12h.

Date :

Signature

Tous les étudiants qui suivent pour la première fois des cours au CNAM doivent activer leur compte CNAM pour s'inscrire aux UE non prises en charge par l'école et s'acquitter des frais d'inscription auprès du CNAM.

Présentation BTP Cnam, inscription et planning :

[Parcours architecte-ingénieur](#)

[Liste des UE BTP](#)

<https://btp.cnam.fr/>



60 boulevard de la Villette
75019 Paris
+33 (0)1 53 38 50 00
ensa@paris-belleville.archi.fr
www.paris-belleville.archi.fr